		_ I
		· .
FEE DETERMINATION	·	
O.I.P.E. GLASSIFIER	 43	216176

## INDEX OF CLAIMS

Y	v		Rejected	N i	Non-elected
,	•		Allowed	•	
	7,0	_	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
•	- C≥ Y	_	Dandaladad	^	Objected
	W.Y.	÷	Restricted	Ų	Objected
	AM.A				

	`				L	1	V	•••	•••••	• • • • • •	• • • • • •	••••		. Kej	ecti	ea										۱۷۱ ما										
	1				7	•	=				•••••	•••••		All	we	a_				_									nce							
	,			. 2	<b>,</b>		_	(1	hra	ugi	า กน	me	ral)	Car	cei	ea				A			•••••						ı							
		75	A	$^{\prime}\lambda$	V		÷	•••		•••••	•	••••		. He	STFIC	ctea				0	••••	•••••		•••••		U	Djet	ileu	l							
			Ų.	7	<u> </u>								_				_							_	-		<u> </u>									
	Cla	uim	ď	Ó	_		Dat	e					(	laim	1				Date	9				1	2	laim	Ľ				Dat	8				
	Γ	<u> </u>	2					Ι.						-		1 !	]	ļ		- 1	- j	- 1				78	ļ	]	) <u>.                                    </u>				j	- 1	j	
	-	Ariginal	S	Z	ļ			'				- 1		Original				ļ	- 1		- 1		- [	1	- 13	Original	١.						- 1	. !	- 1	
	4 6	5	2	5	i		1			l		- 1	] í			1 1		- 1	-	ı	- {	Ì	- [	ł	10	₹ र्ह	(					1	-		1	ل ا
	F	1	<u>.</u>						_					5	1			$\neg$	$\neg$		$\Box$		T	7	Γ	101										
لخ	15	2	2	χ,	-		_	1	_	-		$\dashv$		5				_	$\neg$	7	$\neg$			٦	F	102								$\exists$	7	
8	2	3	=	V	_	-		-		_			-	5	3	+-		1	7	_†	7	_	-	7		103		1		H			-1	7	_†	
9	1	<u> </u>	Ξ	Ĭ				-		<del>                                     </del>	Н		-	5		╁╌	$\dashv$	$\dashv$	┪	-	一	-	_	┪	-	104		Н	-	Н	Н			$\dashv$	7	_
¥	F	5	Ξ	Ĭ	{	-1		-	Н	$\vdash$	Н	$\dashv$	_ f-	5		1-1			7	-1				٦.	F	105	$\vdash$		М	Н	-		-1		一	
•	13	6		<b>'</b>				-	-	-	-	$\dashv$	-	50		+	$\vdash$	+	+	-1		7	+	7	十	106				Н		-		-+	-1	
	*	<del>\</del>	=======================================	14		$\dashv$			<u> </u>	-			-	5		+-	$\vdash$	- †	+		$\dashv$	$\dashv$	+	٦.	上	107	┢╌		Н	Н				-	-	_
	4	X	Ŀ	-4	{	$\dashv$	_	H	┝┈	$\vdash$	$\vdash$	-1	-	5		╀╌			-+	-1	-1	$\dashv$	+	٦	$\vdash$	108	<del> </del>	-	┝┑	Н	$\dashv$		╌┤	-+	-1	
	8	8		$\mathcal{A}$	닉			-		-			- J-	5		+	$\vdash$		-		$\dashv$	-	+	4	⊢	109	_	-		Н			-1	-+	-}	$\overline{}$
•	9	9	Ξ	M				ļ	<b>-</b>	<u> </u>	$\vdash$	$\dashv$	ŀ			+-	$\vdash$	$\dashv$	-		-	$\dashv$	+	4	⊢	110			⊢	Н		$\dashv$			-	_
	12			V,	_	_	_		<u> </u>	⊢	Н	4	ŀ	6		+-	$\vdash$	-	4				-+-	4	-	111		H	Н	Н	$\dashv$	-	{	-+	∤	-
	14		5	$\mathbf{Z}$			_	_	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	_	}-				L.J	_}	-}		_}	-		4	<u> </u>				-	Н	$\dashv$	$\rightarrow$				-
•	12	12	=	$\mathbf{V}$		$\sqcup$				<u>L</u>	Щ	_	Ļ	62		+	Н	-		-4	-	-	+	4	⊢	112			_	Н	_	$\dashv$	$\dashv$		{	
	13	13	3.6	M				L	_	<u> </u>	Ш	_	L	6	_		Ш	_	4				-	4	-  -	113		L.	۰.	Н	$\dashv$	-			-4	H
	14	Ŀ:	=	0				_		_		ᅵ	<u> </u> _	64		<b>-</b>		_	_		1	$\Box$		4	-	114	<u> </u>	L.	'	Ш		_			-4	
	18	15	2	V						L			L	6		4_				[	_	_		┙	<u> </u>	115			L.	Ш	$\dashv$	$\dashv$		-4	-4	Щ
		16	1					Γ_		L.,			L	61						_				╛	L	116		L	L	Ц		_	_	_	_	
	П	17											L	6		<u> </u>								┚	L	117		_		Ш			_	$\dashv$		
	1	18	Г			П								61	3										L	118			LШ				_	┙		
~		19	Г					į.				$\neg$	Γ	6	•	7								1	[	119						_]			_ 1	
			$\vdash$	П			·	\$		-			Ţ	70	5	1								٦	Г	120					. 🗆					
	$\vdash$	20 21	H	Н	Н	Н	-	2	$\vdash$	-	Н	-1	r	7		1	Н	_	_	_		_	_	7		121	1		_			7	_1	ヿ	7	
	7	22	├-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<b>?</b> _	<del> </del>	-	$\vdash$		<b>-</b>	7:		+	Н		-	7	7		十	7	1	122			_	$\vdash$		7	乛	$\neg$		$\neg$
	-	23	-	Н	Н		┢	$\vdash$	├─	-		$\dashv$	<u> </u>	7		+-	Н		_	ᅥ			+	┨	-	123		<u>├</u>	Т				_	╗	_	_
ï	$\vdash$	24		Н	Н	$\vdash$	<u> </u>	├-	┝╾┆	├-		ᅱ	<b> </b> -	7		+	Н		- 1	-1			╅-	┪	一	124		<u>├</u>	┪	П		-	-1	7	7	
	$\vdash$	25	-	Н	-	Н	-		-	-	$\vdash$	ᅱ	⊢	7		+-	Н	-	-1		_	-	┪-	┨	H	125		┢╌	$\vdash$	Н	Н	$\neg$	-	_†	-	
į	$\vdash$	26	-	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$	-		├─┤	-	┥	ᅱ	_ <b> </b> -	70		+-	-	-	-1	-		$\dashv$		┨	<b> </b> -	126		┢╌	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\neg$	_			$\neg$
ę.	$\vdash$	27	├~	H	-		-	-	<b>-</b>	<del> </del>	⊢┤	⊣	-	7		+-	-	-					-+-	-	<b>-</b>	127	-		-	-	-	-	7	一		
	$\vdash$		<del> </del> -	H		-	<del> </del>	-					-	-  <u>-</u>  -		+-	$\vdash$	$\dashv$	-+			$\vdash$	+-	┨	  -	126	╁─	┼╌	$\vdash$	H	$\vdash$	-	- 1	┪	╌┪	
	$\vdash$	28	<b>-</b> -	Н	-	Н	<u> </u>	-	_		$\vdash$	{	-	- <del>  7</del> !			$\vdash$		$\dashv$	{		-		$\dashv$	-	129		-	┢	Н	Н	-{		-	$\dashv$	
	$\vdash$	29	-	Ш	_		_	├-	<b> </b>	├-	┦	$\sqcup$	-	8		╁	-	-	-	-		$\vdash$		$\dashv$	⊢	130		├	-	-	-	-1	-	-+		_
	-	30	<b>!</b>	H	!	-		1-	├-		-		-			╁				$\dashv$		$\dashv$	-+-	$\dashv$	⊢	131			-	$\vdash$	┥		}	$\dashv$		<u> </u>
	_	31	<u> </u>	Ш				ļ	ļ	<b>!</b>	-	_	-	8	_	+	-							-	-	132	<u>-</u> -	-	-	Н	-				$\dashv$	-
	<u>_</u>	32	_	<u> </u>	L.,	Щ	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	_	_	L	8	_	+-	<del> </del>	$\vdash \dashv$	$\rightarrow$		$\vdash \dashv$			4	+	133		-	-	-	$\dashv$		-			
	<u></u>	33	<u> </u>		$\vdash$	Ш		<b>—</b>	<u> </u>	-	$\sqcup$	_	ļ.	8		+-		$\vdash$	$\dashv$	_		-		$\dashv$	$\vdash$	134		<del>  -</del>	-	$\vdash$	Н			$\dashv$		لــا
	<u>_</u>	34	_		Ш	Ш	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	-	$\sqcup$	Ш	<u> </u>	В		+-	-		-	4	$\vdash$	$\vdash \downarrow$	-	$\dashv$	-	135		-	-	$\vdash$	Н		{	$\dashv$	-	_
		35					L	$\perp$	_	<u> </u>	L	Ш	i J	8		┦—	<b> </b>	$\vdash$						4	-			<del> </del> —	-	<del> </del>	$\vdash$		-	-	-	<del>-</del> -
	L	36	-		_	$\sqcup$	L.	<u> </u>	<u> </u>	1_	Ш	Ш	i L	8	+	+-	<b> </b>	$\sqcup$	$\Box$	_	Щ		_	4	F	136	_	-	<u> </u>	H	$\vdash$			$\dashv$	-	
	L	37			_		L	_	L	_	L			8		4-	<b>_</b>	Ш		_		$\vdash \downarrow$	_	4	1	137		-	-	-	Щ			$\dashv$	$\dashv$	
		38	K					<u> </u>	l	1				8			<u> </u>		Ш					4	⊢	138	-	<b> </b> _	<u> </u>	Щ				$\dashv$		<b>-</b> -
		39			Γ.		$L^{-}$							8	9	1	_	Ш						4	L	139	+-	<u> </u>			Ш	$\dashv$	_	$\dashv$		<u></u>
	Г	40	É		[		Γ	Г	Г	Г	Γ		[	9	0	1 -	L	L			L,		$\perp$	╛	L	140		_		_	Ш	oxed		_		ļ
		41	1	T	Γ	Γ.	Γ	T	Г		Π			9	1	Τ	Γ									14	<u>L</u>	L	_							
	+	42	+-	_	-	1-	1	$\vdash$	1	1	1		!	9	2	1							$\Box$			142	_							$\Box$		
	-	43		-	-	1-	1-	1	1	1	1			19	-	1			П					]		143		$\Box$								
	1	4	+	+	-	+	<del>  -</del>	╁	$\vdash$	1	+-	<u> </u>	1	_	4	_	Π		П					٦	Γ	144	•		L						П	i
. 5	F	45		+	+-	╀-	+-	+-	+-	╁	╁╌	1	1	9		+-	<del>                                     </del>		П	_			_	7		145	× -								$\neg$	$\sqcap$
	$\vdash$	46	+	+	<del> -</del>	+	+-	┼-	+	+	+-	<del> </del>	j  -		6	+-	1-	-		_	-		_	7		146	*	T		Γ	$\Box$			$\neg$		$\Gamma$
	- ز	47	+	╁	├-	+	+-	╀	$\vdash$	╁	+-	-	\	- 9		+-	+	<del>                                     </del>		<i>-</i>			_	┫		14	+		Γ		$\Box$	П		$\neg$	T	Γ
	-	-	4-	┼-	+-	<b>∤</b> -	<del> </del>	╂~	+-	╁╾	+-	├	{		8	+	+-	<del>                                     </del>	$\vdash$	۲,	_	1		7		146	-	1	Γ	$\Box$	1			$\Box$		_
	-	48		+-	+	┼	<del> </del>	+	╁	+	+	├-	<b> </b>		9	+-	+	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	<b> </b>	1	7	Ţ	14	+-	1	Γ-	Γ		$\Box$	H			<u> </u>
	-	49		+-	┼	-	<b>├</b> -	+	╌	+-	┼	├~	{		20	+	+	├	<del>                                     </del>	_	<del>                                     </del>	<del>  -  </del>	+	$\dashv$	1	150		$\vdash$	Τ	✝	Ι-		-	一	П	_
	- 1	'50	, ,	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	_10	ᄱ_			ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		<u> </u>		٠		_,	<u>ا</u>		ا	٠		٠.	_			_		

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)